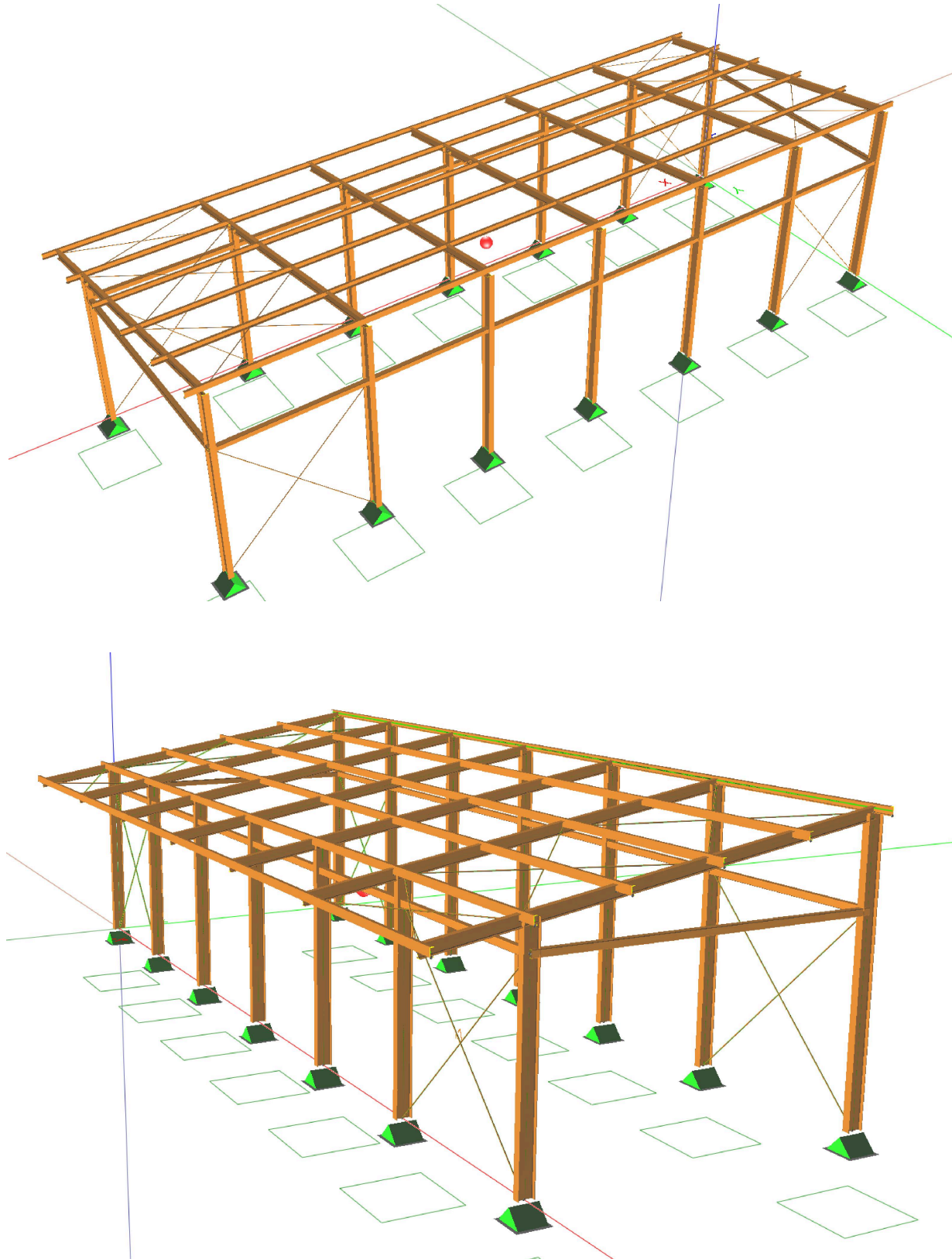


RZUT KONSTRUKCJI DACHU  
skala 1:50

UWAGI

- STAL : S355
- ELEKTRODY: EA-1,46 dla spoin warsztatowych pachwinowych i EB-1,46 dla spoin warsztatowych czołowych
- SRUBY klasy 8.8 - wg PN-85/M82101, ocynkowane
- NAKRETKI klasy 4 - wg PN-86/M-82144, ocynkowane
- PODKŁADKI - wg PN-78/M-82006 i PN-78/M-82006, ocynkowane
- Spoiny nieoznaczone wykonać jako ciągłe a=5mm
- Pierwsza warstwa farby winna być nałożona na podłoże oczyszczone do co najmniej II stopnia czystości wg PN-70/H-97050
- Ukosowanie brzegów elementów można wykonywać ręcznie, mechanicznie lub palnikiem tlenowym usuwając zgorzeliny i nierówności
- Konstrukcję na placu budowy należy układać na podkładach izolujących ją od bezpośredniego stykania się z gruntem i wodą
- Konstrukcję należy układać tak, aby nie dopuścić do gromadzenia się wewnątrz niej wód opadowych lub śniegu oraz zapewnić jej stateczność i zabezpieczyć przed trwałym odkształceniem



|  |   |                              |
|--|---|------------------------------|
| Inwestor:<br>GMINA WALCE<br>47-344 WALCE, UL. ADAMA MICKIEWICZA 18   |   |                              |
| Jednostka Projektowa :   | USŁUGI BUDOWLANE Z ZAKRESU PROJEKTOWANIA I NADZOROWANIA<br>ADAM NOSSOL 47-344 WALCE, ul. LIPOWA 4<br>tel: 0 77 466 28 60 kom: 0 502 221 118 e-mail: nossolm@o2.pl |                              |
| Konstrukcja mgr inż. Adam Nossol   | specjalność konstrukcyjno-budowlana OPL/0095/POOK/04  | Podpis :                     |
| Spr. konstrukcję inż. Józef Nossol   | specjalność konstrukcyjno-budowlana 183/93/OP   | Podpis :                     |
| Objekt :<br>ZMIANA POZWOLENIA NA BUDOWĘ PRZEBUDOWA BUDYNKU<br>UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ - TERMOMODERNIZACJA<br>BUDYNKU PUBLICZNEGO W KROMOŁOWIE - BUDOWA WIATY |   |                              |
| Lokalizacja: 47-344 KROMOŁÓW 51,<br>DZIAŁKA NR 539/1, 539/2<br>OBRĘB: KROMOŁÓW<br>JEDNOSTKA EWID.: WALCE<br>CYFROWE OZNACZENIE J. E.: 160504_2.0005          |   |                              |
| Branża : Konstrukcja   |   | Stadium : Projekt techniczny |
| RZUT KONSTRUKCJI DACHU   |   |                              |
| Podziałka :<br>1:50  | Data :<br>21.01.2026  | Nr rysunku :<br>4            |